



## El Canva de la BDTI

por el equipo de la BDTI

El objetivo del Canva de la BDTI es ayudarle a elaborar un caso de uso de datos sólido mediante una serie de preguntas.

Para más información, visite el [sitio web de la BDTI](#)

Póngase en contacto con *nosotros por correo electrónico*:  
[EC-BDTI-PILOTS@ec.europa.eu](mailto:EC-BDTI-PILOTS@ec.europa.eu)

<p><b>Contexto:</b>          ¿Quién es usted? ¿Quiénes son sus partes interesadas?</p>		<p><b>Objetivo(s):</b>          ¿Cuál es el problema al que está intentando hacer frente? ¿De qué plazo dispone?</p>	
--	--	--	--

<p><b>Valor añadido de los datos:</b> </p> <p>¿Qué información le ayuda a hacer frente al problema? ¿De qué sector o ámbito?</p>	<p><b>Disponibilidad de los datos:</b> </p> <p>¿Existen los datos que necesita? Si no existen, ¿puede recopilarlos? ¿De quién puede obtener los datos que necesita? ¿Puede reutilizar los datos? ¿Qué licencia se aplica a los datos que desea utilizar? ¿Cuál es la calidad de los datos que desea utilizar? ¿Son interoperables los distintos conjuntos de datos? ¿Sabe cómo vincular la información?</p>	<p><b>Riesgo(s) de los datos:</b> </p> <p>¿Qué podría fallar al utilizar los datos para abordar este objetivo? ¿Existen consideraciones jurídicas y éticas? ¿Está gestionando datos personales?</p>	<p><b>Tratamiento de datos:</b> </p> <p>¿Qué necesita para recopilar, procesar y analizar los datos (es decir, herramientas, software, capacidad informática, etc.)? ¿Ya tiene lo que necesita en este aspecto? En caso negativo, ¿dónde puede obtenerlo (por ejemplo, solicitar la BDTI)?</p>	<p><b>Capacidades en materia de datos:</b> </p> <p>¿Qué nivel de alfabetización y capacidades en materia de datos necesita (es decir, ingeniería de datos, análisis de datos, ciencia de datos, visualización de datos)? ¿Ya dispone de ellos en su equipo u organización?</p>
---	--	--	---	---

<p><b>Su solución</b>          Combine lo que ha aprendido de los elementos anteriores en una declaración en la que se describa su solución.</p>	
--	---